

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

®

AUVERGNE ET LIMOUSIN

ISSN : 0763 - 7756

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

~~Cité Administrative, rue Pélissier~~

RN 89 - MARMILHAT

~~63004 Clermont Ferrand Cedex~~

63370 LEMPDES

~~(76) 62 42 68~~

BULLETIN TECHNIQUE

73.92.42.50

PUBLICATION PERIODIQUE

Grandes Cultures

n° 4

Le 7 Avril 1986

COLZA : Attention aux méligèthes  
Premiers symptômes de  
Cylindrosporiose

CEREALES : Lutte contre le Piétin-verse

## COLZA

Stades : Entre-noeuds visibles - C2  
Boutons accolés cachés - D1

### MELIGETHES

#### ★ Situation

Le vol a débuté à la faveur des belles journées de début Avril dans de nombreux postes de l'ALLIER, du PUY-DE-DOME et de la HAUTE-LOIRE.

#### ★ Préconisation

boutons accolés encore  
cachés par les feuilles  
(D<sub>1</sub>)



ouverture des premières  
fleurs (début F<sub>1</sub>)

boutons écartés (E)



Le colza est sensible aux attaques de Méligèthes du stade D1 jusqu'à l'ouverture des premières fleurs (F1).

Les dégâts sont dus aux adultes qui dévorent les boutons floraux.

*Il faut être particulièrement vigilant en début de sensibilité du colza dès le prochain réchauffement.*

*Examiner plusieurs plantes au niveau des inflorescences. Intervenir dès que les seuils suivants sont atteints :*

- Aux stades D1-D2 : un insecte par inflorescence.
- A partir du stade E : 2 à 3 insectes par inflorescence.

Utiliser un insecticide homologué.

Nouveautés : fluvalinate (48 g) : MAVRIK.

cyfluthrine (10 g) : BAYTROID.

P.1.36

## CYLINDROSPORIOSE

### ★ Situation

Les premiers symptômes ont été observés à SEUILLET (03) sur un colza très dense. La pression de la maladie est très faible.

### ★ Préconisation

*Aucune intervention ne se justifie pour l'instant.*

Des indications vous seront fournies dans nos prochains bulletins.

En cas de symptômes douteux, envoyer vos échantillons à l'antenne du Service de la Protection des Végétaux de votre département.

Conserver la fiche couleur jointe pour reconnaître les maladies du colza.

## CEREALES

### PIETIN-VERSE

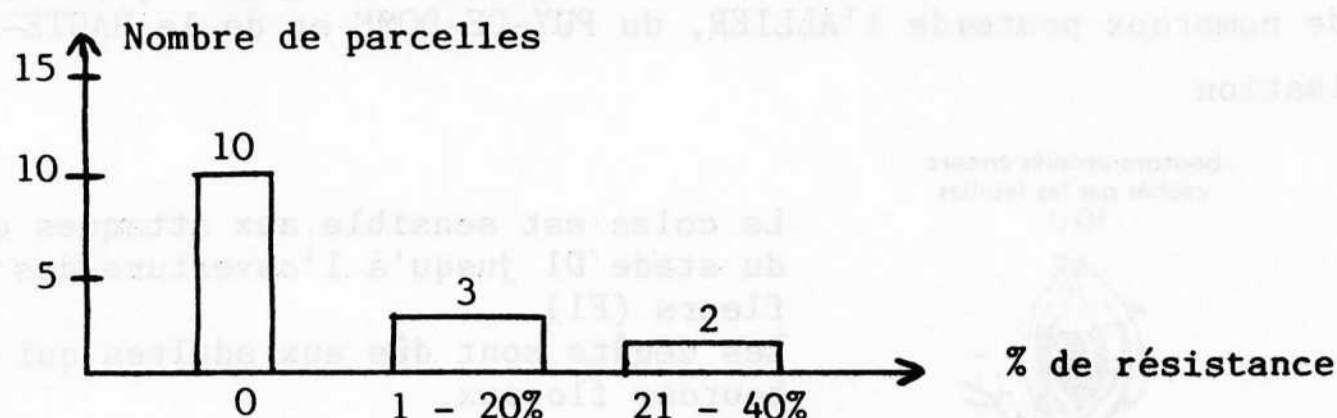
La note jointe fait le point sur la lutte contre cette maladie en 1986.

### ★ Situation : "Résistance aux benzimidazoles" en AUVERGNE

Le piétin-verse est particulièrement présent dans le département de l'ALLIER (Sologne et Bocage).

En 1985, la plupart des tests réalisés par notre Laboratoire régional ont été effectués sur des échantillons provenant de l'ALLIER (15 situations).

### RESULTATS



Nous sommes en début de phénomène de résistance.

La majorité des parcelles sont en situation de résistance nulle à moyenne.

### ★ Stratégie de lutte

#### COMMENT SE SITUER ?

- ★ 1er traitement avant 1980 (7 à 10 BMC sur céréales)
  - utiliser SPORTAK PF 1,5 l (et maintenant PUNCH C 1,2 l).
- ★ 1er traitement en 1980-1981 (5 à 6 BMC sur céréales)
  - Potentiel < 60 qx : utiliser un BMC
  - Potentiel > 60 qx : utiliser SPORTAK PF (ou PUNCH).
- ★ 1er traitement après 1981-1982 (0 à 4 BMC sur céréales)
  - utiliser un BMC